Index of Claims

Application/Contro	ol No.
--------------------	--------

10/713,967

Examiner

Maria Veronica D. Ewald

Applicant(s)/Patent under Reexamination

PROULX ET AL.

Art Unit

1722

<b>√</b>	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	aim				[	Date	e				Cla	aim			0	ate	;				Cl	aim				Dat	<u>е</u>	
								Π				1								ĺ				T	I			
<u></u>	Original	1/11/07	5/7/07								<u>a</u>	Original					┈┤		1		<u> 70</u>	Original						
Final	Ē	1	577								Final	-E									Final	Ē		1		1		1
	0	-								'		0									l	0				'	ļ	
1	1	=	=							П		51		1			一	寸		i i		101	$\top$	T	T	1		$\vdash$
2	2	Ξ	=				1	Г		П		52					T	1		ĺ		102	_	T	T		<u> </u>	$\vdash$
3	3	Ξ	Ξ		Г			Π		П		53		1	П			_				103	$\neg$		Τ	$\vdash$		
4	4	=	=				Γ	П		П		54		1	П		寸					104	$\neg$		1	Τ		
5	5	=	=							П		55			П			T				105	$\top$					
6	6	=	=					Π				56			П		$\neg$		$\neg \neg$			106						
7	7	=						П				57					$\neg$	T		ĺ		107		Т				
8	8	=	Ħ				Π					58					$\Box$					108						$\Box$
9	9	Ξ	=									59								ĺ		109				Т		
10	10	=	=									60					$\neg$	T		İ		110	$\top$			Π		
11	11	=	11							$\square$ .		61										111	П		Π			
12	12	Ξ	=									62					$\Box$					112						
13	13	=	=					L			•	63		<u> </u>			$\Box$					113		Ι	$\Box$		$\Box$	
14	14	Ξ	=									64		$oxedsymbol{oxed}$			$\Box$					114		Γ			$\Box$	
15	15	Ξ	=					匚	Ŀ			65		$oxed{oxed}$								115						
16	16	Ξ	=									66										116		T	Π			
17	17	Ξ	=		$ \cdot $							67										117						
18	18	=	=									68										118			Π	Γ		
19	19	=	11									69										119	П		Г			
20	20	=	п									70										120	$\Box$					
21	21	=	ıı									71										121					П	
22	22	Ξ	=									72										122						
23	23	=	11									73										123			Π		Г	
24	24	▣	=									74										124	$\Box$		Π			
25	25	=	=				_					75										125			Γ		Ī	
26	26	=	=									76										126						
27	27	=	=	_				L				77										127						
	28	1	Ŀ		L	L	<u> </u>	L	L	Ш	L	78										128						
	29	Ŀ	-	L		L	_	_				79										129						
<u></u>	30	Ŀ	-		_	L	L	乚	<u></u>	Ш		80				_	_					130			<u> </u>			
<u></u>	31	Ŀ	Ŀ	<u> </u>	<u> </u>		<u></u>	乚	<u> </u>	Ш		81			Ш		_			•		131			<u>L</u>			
	32	Ŀ	Ŀ	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	L	82	$\sqcup \bot$		Ш	_	_[	_				132			L	_		
<u></u>	33	<u>  -</u>	<u> -</u>		<u> </u>	<u> </u>	<u></u>	oxdot		Щ.	<u></u>	83		<u> </u>	Ш							133		<u> </u>	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	匚		
ļ	34	Ŀ	-	<u> </u>	<u> </u>	<u>L</u>	<u> </u>		<u> </u>	Щ	<u></u>	84		<u> </u>	Ш			$\perp$				134	$\perp$		_	L		
	35	Ŀ	Ŀ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ŀ	<u>_</u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Щ		85		4_	Ш						ļ	135		$\perp$	_	<u> </u>	_	
<u></u>	36	-	-	<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	Щ		86		1	Ш			$\perp$	$\perp$			136	$\perp$		_	$\perp$		$\sqcup \bot$
<u></u>	37	-			<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	Щ	<u></u>	87		<u> </u>	Ш			_			<u> </u>	137	_ _	_	上	<u> </u>	_	$\sqcup \!\!\! \perp$
<u></u>	38	1	-	L				<u></u>		$\sqcup$	<u></u>	88	$\vdash$	4_	Ш			4				138	$\perp$	丄	L.		$oxed{oxed}$	
	39	V	Ŀ	<u> </u>	<u> </u> _	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ	<u></u>	89	<u> </u>	ـ	$\sqcup$	_	_					139	_ _	<del> </del>	<u> </u>	<u> </u>		$\sqcup \!\!\!\! \perp$
<u></u>	40	Ţ	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	∟	<u> </u>	$\square$	<u></u>	90			Ш		ļ	$\perp$	$\perp$			140		ļ	<u> </u>	_	L	$\sqcup \bot$
	41	1	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	$\square$	<u></u>	91	$\vdash$	╄		_	_	4				141	$\perp$	1	L	_	lacksquare	$\sqcup \bot$
<u></u>	42	1	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	$\square$		92	<u> </u>	<b> </b>	Ш	_	_	_				142	4	<b> </b>	<b>!</b> _	ــــ	<u> </u>	$\vdash \vdash$
28	43	0	=	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	├	Щ	<u> </u>	93	-	$\downarrow$	$\sqcup$		4	4			L	143		↓_	<u> </u>	┞	<u> </u>	<b>  </b>
29	44	Ō	=	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash\vdash$	-	94	$\vdash$	<del> </del>	Ш	_			+		<u> </u>	144	4		<b>!</b>	↓_	_	$\vdash \vdash$
<u></u>	45		$\vdash$	<del> </del>	<u> </u>	<b>—</b>	<u> </u>	$\vdash$	⊢	$\vdash$	<u> </u>	95		-	1		_	4			<u> </u>	145	- -	$\perp$	$\vdash$	↓_	<u> </u>	$\vdash \vdash$
<u> </u>	46	├	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	96		+	Ш	_	_	4				146	-	$\perp$	╙	↓_	<u> </u>	$\vdash$
<u> </u>	47	-			-	├	<u> </u>	<del> </del>	<u> </u>	H		97	$\vdash \vdash$	+-	$\vdash$	$\dashv$	-		-		ļ	147	+	+	<del> </del>	⊢	<u> </u>	<del>                                     </del>
<u> </u>	48	$\vdash$		-	-	├	-	-	⊢	$\vdash\vdash$	-	98	-	+	$\vdash$	-		+			<u> </u>	148	+	1	<u> </u>	├-	<u> </u>	
<del></del>	49 50	-		-		├─	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash\vdash$	<del> </del>	99 100	-	+	Н	-	-	+	_ _			149 150	+-	+-		├-	<u> </u>	⊢-
1	1 30	l	1	ı	•	1	l .	1	ı	1 I	1	1 100	1 1	1	1 1	- 1	- 1	- 1		1	ı	1 100	1	1	1	1		1 1